

EVALUACIÓN CONCURSO MEDIO TIEMPO OCASIONAL - N° PUBLIACIÓN 3395
ASIGNATURAS: Control I, Señales y Sistemas, Análisis de Circuitos I y laboratorio

Participante	Título Pregrado (20%)	Estudios de postgrado (30%)	Experiencia Docente o Profesional(40%)	Investigación y/o publicaciones (10%)	Total	Observaciones
HELBER GARCÍA ÁLVAREZ	---	---	---	---	---	No cumple con requisito Título de pregrado
WLADIMIR PÁEZ GUERRA	---	---	---	---	---	No cumple con requisito Título de pregrado
ANDRÉS LEONARDO JUTINICO ALARCÓN	20	30	32,4	6,9	89,3	Ganador
LUIS EFRÉN BARRERO PÁEZ	20	20	40	1,5	81,5	Primer Opcionado
LUIS CAMILO JIMÉNEZ ÁLVAREZ	20	15	23,6	4,8	63,4	No cumple con puntaje mínimo
PEDRO FERNANDO MELO DAZA	20	20	14,2	10	64,2	No cumple con puntaje mínimo
IVÁN DARÍO MELO LAGOS	---	---	---	---	---	No cumple con requisito Título de pregrado

ING. Martha Ruth Ospina Torres
 Coordinadora Proyecto Curricular Ing. Electrónica

Ing. Gustavo Adolfo Puerto
 Representante
 de Socio-Humanísticas

Ing. Rodrigo Javier Herrera
 Representante
 Ciencias Básicas

Ing. Diana Marcela Ovalle
 Representante áreas
 básicas de Ingeniería

Ing. Julián Rolando Camargo
 Representante
 Áreas de profundización

Andrés Felipe Siachoque
 Representante Estudiantil

NOTA: La evaluación de las hojas de vida se hizo de acuerdo a la resolución 01 de 2012 de la Vicerrectoría académica y al acuerdo 05 de 2007 del CSU, teniendo en cuenta lo establecido en el acta 15 de 2016 del Consejo de Facultad de Ingeniería. Los documentos anteriores se pueden consultar en línea.